

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

Hsm 0,5 - 1,5 s  
 scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
 Comune di Langhirano



Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore <b>ENGEOS</b> DIREZIONE TECNICA Dott. Geol. Carlo Caleffi Dott. Geol. Francesco Cerutti Collaboratori Dott. Geol. Matteo Baisi Dott. Geol. Domenico Bianco Dott. Geol. Alessandro Ferrari Dott.ssa Giulia Mainardi Dott. Geol. Massimiliano Trauzzi	Data Gennaio 2020
---------------------------	---	----------------------

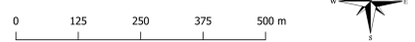
**MS3**

### Legenda

- Confine Comunale
- Area oggetto di microzonazione sismica

Scuotimento atteso al sito  
 in valore assoluto (Hsm 0.5 - 1.5 s)

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali  
Hsm 0.5 - 1.5 s - 100 - 200
- Zone suscettibili di Instabilità (Livello 3)  
Z3\_FR - Zona di Suscettibilità per frane in terra -  
Hsm 0.5 - 1.5 s - 100 - 200 -  
FRIT - 20



scala  
 1:50.000

